

NOTE SUR LE GENRE PSEUDOVOSSIA A. CAMUS,

PAR M^{lle} AIMÉE CAMUS,

Le genre *Pseudovossia* est un genre d'Andropogonées se rapprochant du genre *Vossia* et qui peut être ainsi caractérisé :

Inflorescentia composita, laxa, rachis articulata, articuli elongati; disjuncti apice cicatricam non appendiculatam exhibentes. Pedicellus elongatus, articulatus. Spiculæ remotæ, binæ. Spiculæ sessiles a dorso compressæ : gluma I^{ma} coriacea, elongata, longe caudata, bicarinata; II^{da} chartacea, navicularis, superne carinata, basi gibbosa, apice recurva; III^a hyalina, acuminata, subaristata, ejus palea hyalina; IV^a hyalina, tenuissime 3-nervis, ejus palea hyalina, 2-nervis; fl. inf. ♂; styli 2. Spiculæ pedicellatæ a latere compressæ, ♂ : I^{ma} a latere compressa, carinata, elongata, longe caudata, recurva; II^{da} carinata basi gibbosa, navicularis, apice recurva.

Les caractères suivants distinguent nettement le genre *Pseudovossia* du genre *Vossia*.

<i>Pseudovossia.</i>	<i>Vossia.</i>
Inflorescence très lâche.	Inflorescence dense.
Rachis à angles peu marqués, à entre-nœuds très espacés.	Rachis assez épais, à angles très marqués, à entre-nœuds rapprochés.
Épillets sessiles non situés dans des excavations du rachis.	Épillets sessiles situés dans des excavations du rachis.
Épillets pédicellés comprimés latéralement; glume inférieure à une carène dorsale.	Épillets pédicellés comprimés dorsalement; glumes inférieures à 2 carènes latérales.
Pédicelle très long, articulé sous le milieu.	Pédicelle court, non articulé.
Glume supérieure éperonnée à la base.	Glume supérieure non éperonnée.

Le genre *Pseudovossia* comprend l'espèce suivante :

P. cambogiensis A. Camus; *Vossia cambogiensis* Balansa in Morot, *Journ. de Bot.* (1890), p. 109.

Cambodge : Tonlé sap (Godefroy); Selong thay (Harmand).